

Фактори впливу на ресурсозбереження у будівництві

Баландіна І.С., Харківська національна академія міського господарства

Ринкові механізми господарювання визначають багато важливих питань щодо функціонування будівельних підприємств України. Перш за все це стосується економічного стимулювання інвестиційної діяльності та розвитку будівельного виробництва; удосконалення ціноутворення на продукцію будівельних підприємств; організацію матеріально-технічного забезпечення підприємств будівельної галузі, і врешті – створення системи ефективного використання всіх наявних ресурсів виробництва у будівельній галузі України. На сучасному етапі розвитку будівельної галузі України великого значення набуває раціональне та ефективне використання матеріальних ресурсів для вискоефективного функціонування підприємств, оскільки вважається, що вони становлять найважливішу складову виробничих ресурсів. У будівництві, як в однієї з матеріаломістких галузей державної економіки вартість матеріалів, конструкцій і будівельних виробів складає близько 65% вартості будівельно-монтажних робіт. У зв'язку з цим кожний відсоток зниження витрат матеріально-технічних ресурсів у процесі виробництва заощадить будівельним організаціям значні кошти.

Класифікація факторів впливу на формування системи ефективного використання ресурсів на рівні будівельного підприємства є найважливішою умовою для встановлення науково-обґрунтованого рівня ресурсомісткості будівельної продукції і планування його зниження (рисунк).



Фактори впливу на формування системи ефективного використання ресурсів будівельного підприємства

Планування заходів щодо зниження ресурсомісткості продукції будівельних підприємств повинно з одного боку забезпечити потреби споживачів у будівельній продукції, а з іншого боку враховувати організаційно-технічні і економічні можливості підприємств.

Завдяки комплексу технічних факторів впливу на ефективне використання ресурсів вирішується багато виробничих проблем і робиться крок вперед у питаннях ресурсозбереження. Застосування ресурсозберігаючих технологій, впровадження (оновлення) обладнання, покращення якості застосовуваних ресурсів, вдосконалення технічної бази виробництва, вдосконалення технічних режимів переробки сировини і створення експериментальної бази для моделювання витрат ресурсів – все це ланки одного ланцюга, використання якого дозволить сучасним будівельним підприємствам мінімізувати витрати ресурсів, а також їх втрати з ціллю отримання максимального прибутку від своєї основної діяльності.

Що стосується організаційних факторів впливу на формування системи ефективного використання ресурсів, то їх важливість важко переоцінити тому, що вони зачіпають майже всі сторони діяльності підприємств. До них відноситься і рівень організації самого виробництва. Важливе значення для ефективного використання ресурсів має

вдосконалення організації обліку і контролю використання ресурсів, скорочення циклу від отримання до використання ресурсів, підвищення якості ремонтів технологічного обладнання, вдосконалення організації праці з ціллю економії ресурсів, організація вторинного використання ресурсів та розробка і впровадження організаційно-технічних заходів з економії ресурсів. Великий вплив на зниження ресурсомісткості будівельної продукції надає організація матеріально-технічного постачання, зберігання та транспортування матеріалів.

Третю групу факторів складають соціально-економічні фактори, які несуть в собі дуже важливу інформацію для формування та впровадження системи ефективного використання ресурсів виробництва. Керівництво підприємств і безпосередньо робітники повинні бути зацікавлені у встановленні раціональних норм витрат матеріальних ресурсів на основі вивчення законодавчої бази та застосування наукових підходів до ресурсозбереження. Застосування мір стимулювання і відповідальності за економію ресурсів, покращення умов праці і відпочинку робітників підприємства, проведення соціально-психологічних заходів щодо економії ресурсів – все це буде сприяти особистої відповідальності і зацікавленості працівника в економії виробничих ресурсів і мотивувати його в цій галузі.

Зниження ресурсомісткості будівельної продукції для будівельного підприємства є першочерговим завданням, оскільки це один з шляхів зниження витрат і підвищення рівня економічної ефективності від використання ресурсозберігаючих технологій.